

# **INTERCAMBIOS TECNOLÓGICOS Y DESARROLLO**

Viernes 24 Octubre 2003 (8:30 - 12:00)

## **PROGRAMA DE LA SESIÓN E INFORME DE INTRODUCCIÓN**

# PROGRAMA DE LA SESIÓN

## **1. Comentarios de apertura e Introducción**

Sr. Oscar de BUEN RICHKARDAY (Presidente del Comité C3/MÉXICO)

## **2. Informe sobre los logros del comité en el período 2000-2003**

Sr. Bertrand GUELTON (Secretario del Comité C3/BÉLGICA)

## **3. Presentaciones sobre el papel del transporte y del sistema de carreteras en países en vías de desarrollo.**

Ministro Roberto WHITE (Ministro de Transportes/MOZAMBIQUE)

Ministro Jose Angel QUIROS NOLTENIUS (Ministro de Obras Públicas, Transportes, Vivienda y Desarrollo Urbano/REPÚBLICA DE EL SALVADOR)

## **4. Presentaciones sobre cómo las campañas de agencias internacionales ayudaron a mejorar las prácticas locales y qué beneficios específicos generaron para las agencias locales.**

Sr. Charles MELHUIH (The Asian Development Bank)

Sr. David SILCOCK (The Global Road Safety Partnership)

## **5. Presentaciones acerca de qué constituye una campaña exitosa y condiciones para la existencia de ambas, antes, durante y después de que la iniciativa para la transferencia de tecnología tenga lugar.**

Sr. David T. OLODO (Ministry of Public Works and Transport/BENIN)

Sr. Mahinda SARANESEKERA (Ministry of Highways/SRI LANKA)

Sr. N. BERRETTA (ARGENTINA)

## **6. Debate**

## **7. Conclusiones y cierre**

Sr. Oscar de BUEN RICHKARDAY (Presidente del Comité C3/MÉXICO)

La sesión organizada por el Comité Técnico de Intercambios Tecnológicos y Desarrollo (C3) en el Congreso de Durban comenzará con una breve introducción por parte del Presidente, que expondrá las líneas generales del trabajo realizado y los resultados obtenidos en el período 2000-2003.

Después de esta introducción, la sesión se desarrollará como se indica a continuación.

En primer lugar, un orador (probablemente un ministro de un país en vías de desarrollo o un funcionario de muy alto nivel de una agencia multilateral) expondrá a la audiencia el papel del sistema de transporte y la red de carreteras en los países en desarrollo, subrayando la importancia de la movilidad para el desarrollo y para la mejora del nivel de vida.

Tras esta intervención inicial, tres representantes de agencias multinacionales implicadas en la transferencia de tecnología relacionada con las carreteras presentarán estudios de casos relativos a acciones emprendidas por sus respectivas organizaciones que se han visto coronadas por el éxito. En estas exposiciones se pondrán de relieve los beneficios que se derivan de los esfuerzos dedicados a favorecer las prácticas locales más adecuadas, así como las mejoras que ello ha supuesto para las organizaciones regionales.

Tres representantes de países en desarrollo –uno de cada una de las regiones importantes del mundo: África, Asia y América Latina– expondrán sus opiniones sobre lo que puede considerarse un éxito y sobre las condiciones que deben existir antes de que se produzca la transferencia de tecnología, durante la transferencia y después de ella.

Estas presentaciones serán seguidas por un debate dirigido por un animador. El público tendrá entonces la oportunidad de intercambiar opiniones sobre el tema, así como de proponer ideas e iniciativas para que las ponga en práctica en el futuro la AIPCR con el fin de favorecer los esfuerzos de transferencia de tecnología en beneficio de los países en vías de desarrollo.

Al final de la sesión, tras un resumen de las discusiones, se hará una presentación sobre las iniciativas de transferencia de tecnología en beneficio de los países en vías de desarrollo comprendidas en el Plan Estratégico 2004-2007 de la AIPCR, seguida, como conclusión, de una breve exposición sobre las medidas que deben aplicarse para su implementación.